Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)							
10/621,319	KRAEMER ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Louis K. Huvnh	3721							

	:				: , 15	SSUE CL	ASSIF	ICATIO	N		1.						
	•		ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
	CLĄ	ss	\Box	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
•	5	3		434	53	431	432										
	NTE	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION													
В	6	5	В	31/06													
				1	• 10		·										
•		L		. 21				1 1									
		•		<i></i>			• • • • •										
•		(As	sistan	t Examiner) (Dat	e)	riika a. Ciiil	L. Hm	1		Total C	laims Alic	wed: 19					
: :::	(Le			nents Examiner) (Huynh ary Examiner) 01/04/) (0e	2005 (e)		G: laim(s)	O.G. Print Flg.					

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
) Final	Original		Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31] ;		61]		91			121			151	- 4		·181
2	2] : : :		32]		62]: : : [92			122			152	F		182
3	3]i,		33]		83]		93			123			153	3 7 9		183
4	4] :		34].		64] : {		94			124			154			184
5	5]]		35			65] [95			125			155			185
8	6].		36			66]		96	1.4		126]		156			186
7	7			37]:		67			97] -		127			157			187
9	8			38	j		68			98			128			158	g		188
10	9			39			69			99			129	7		159	150		189
11	10			40			70			100			130			160			190
12	11	y ye		41			71	[T		101			131]		161			191
13	12			42	7		72			102			132];::::[162			192
14	13	. .		43	!		73	4		103] [133] [163			193
16	14			44			74	े ेन्द्र		104			134] [164	5 -		194
17	15			45			75			105	[]		135	[165			195
18	16] "		46			76			106			136	J [166			196
19	17			47			77			107	1		137	2 [·167			197
8	18			48			78			108	[138	[Ĩ	168	[198
15	19			49			79			109			139			169			199
	20	·		50			80	0.43		110	, Y.Y. [140	- <i>iii</i> , [170	3		200
	21			51			81			111	[141			171	1. :3		201
ļ	22			52			82			112			142			172			202
	23			53	· .		83			113			143			173			203
	24	r'		54			84	-[114			144			174			204
	25_	0		55	.[85_			115			145	· [175			205
	26			56	. [86	.[116	- : [148			176	100		206
	27			57			87	. ⋅[117	. [147	· . [177			207
 	28			_58_	. [88			118	[148			178			208
 	29	·		59].		89	.[119	[149	· [179	0.5		209
	30			60			90			120			150	[180			210

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 01-04200